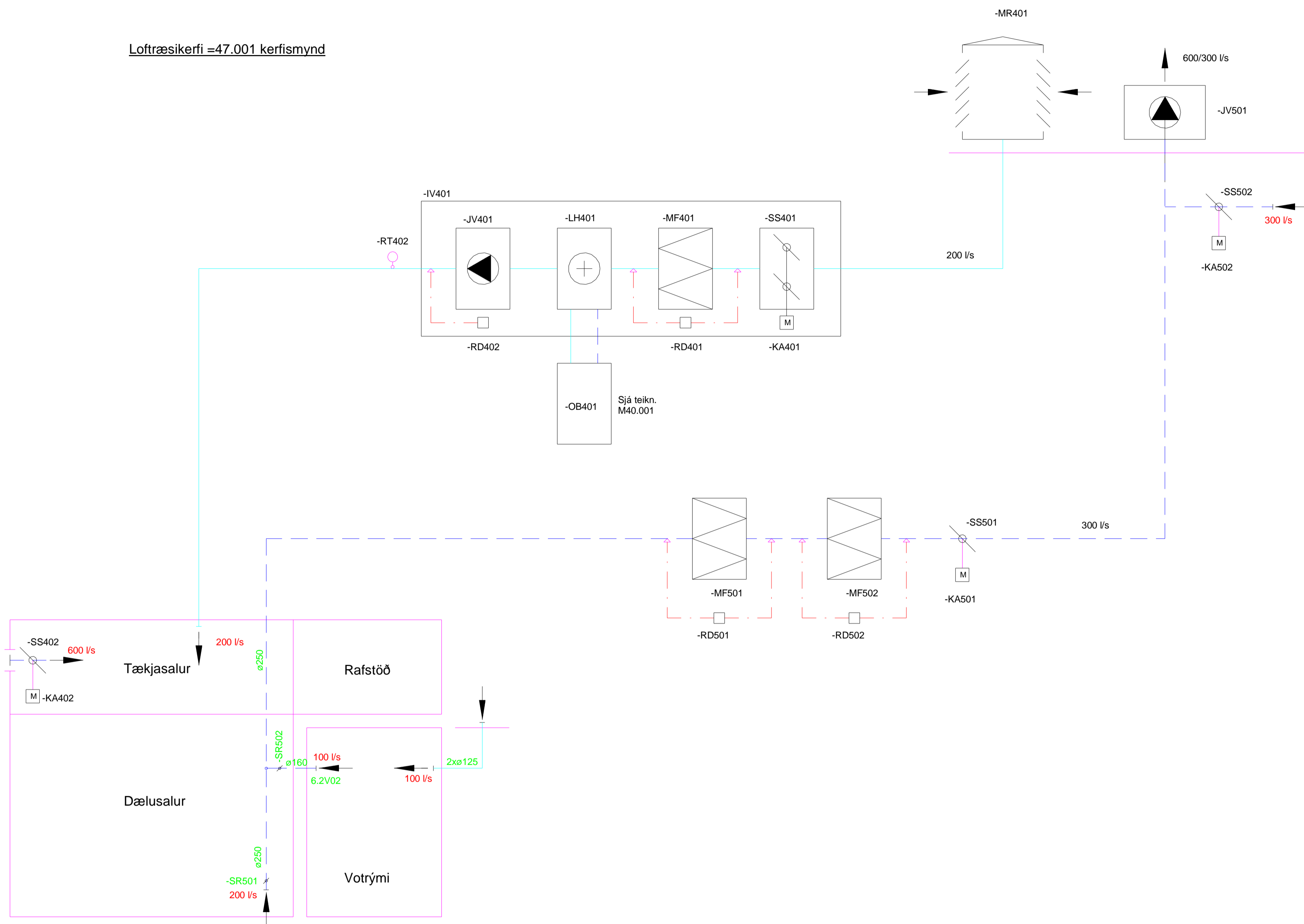


Loftræsikerfi =47.001 kerfismynd



UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA

Loftræsibúnaður

- IINNBLÁSTURSHLUTI**
NNBLÁSTURSSAMSTÆÐA -IV401
- SPJALDLOKA, -SS401
- Mótur: -KA401, AF/Á með gormi sem lokar við straumrof
 - POKASÍA -MF401
- EU7
 - HITARÍ, -LH401
- LOFT: -15/20 °C
- GLYCOL: 65/35 °C
- Afköst: 8,5 kW
 - TENGRIND, -OB401
- VATN 75/40 °C, 3,5 l/min
- GLYCOL: 35/65 °C, 4,5 l/min
- Afköst: 8,5 kW
 - BLÁSARI, -JV401
- 200 l/s
- Þrýstifall 200 Pa utan samstæðu
 - SPJALDLOKA, -SS402. 950x240
- Mótur: -KA402, AF/Á með gormi sem lokar við straumrof
- ÚTSOGSHLUTI. Allur rafbúnaður ATEX vottaður.**
- SPJALDLOKA, -SS501, ø250
- Mótur: -KA501, AF/Á með gormi sem lokar við straumrof
 - SPJALDLOKA, -SS502, ø250
- Mótur: -KA502, AF/Á með gormi sem lokar við straumrof
 - POKASÍA, -MF501
- EU7
 - KOLASÍA, -MF502
 - ÞAKBLÁSARI, -JV501
- 600/300 l/s. YFIRLEITT Á MINNI HRAGA
- Þrýstifall. 300 Pa



SAMPYKKT:			
1	30.11.2020	Útboðsteikning	toj
ÚTG	DAGS	SKÝRINGAR	HANNAÐ

ÁLFTANES, MIÐSVÆÐI
 SKÓLPD/ELUSTÖÐ BREIÐUMÝRI
 Loftræsing
 Kerfismynd

VERKFANG **07101** TEIKNING **011. M47.001 1**

© Öll afnot og afritun teikningar, að hluta eða í heild er háð skriflegu leyfi höfundar